



Lublin, 17.10.2023 r.

**DYREKTOR
I RADA INSTYTUTU NAUK CHEMICZNYCH
UNIwersytetu Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie**

uprzejmie informują, że
**PUBLICZNA OBRONA PRACY DOKTORSKIEJ
mgr. Michała Chodkowskiego**

na temat:

„Otrzymywanie i badanie właściwości fizykochemicznych powłok i powierzchni hydrofobowych oraz funkcjonalnych z uwzględnieniem zastosowania techniki modyfikacji plazmą.”

odbędzie się w trybie stacjonarnym **5 grudnia 2023 r. o godz. 10:00.**

Promotor:

Dr hab. Konrad Terpiłowski, prof. UMCS

Recenzenci:

Dr hab. inż. Piotr Batys

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Krawczyk

Dr hab. inż. Izabela Polowczyk, prof. PWr

Obrona pracy doktorskiej będzie realizowana w trybie stacjonarnym w **sali 546 budynku „Collegium Chemicum”, pl. Marii Curie-Skłodowskiej 3.**

Praca w wersji cyfrowej, streszczenie pracy doktorskiej oraz recenzje są udostępnione w Czytelni Informacji Naukowej Biblioteki Głównej UMCS, ul. Idziego Radziszewskiego 11 w Lublinie oraz na stronie internetowej

<http://www.umcs.pl/pl/przewody-doktorskie,2437.htm>

Z poważaniem,
Dyrektor Instytutu Nauk Chemicznych
Dyrektor Instytutu

prof. dr hab. Małgorzata Grabarczyk

Prof. dr hab. Małgorzata Grabarczyk

